



## Cheie dinamometrică cu adaptor cu clichet reversibil, Momentul maxim: 400Nm



### Date comandă

Numărul de comandă	657105 400
GTIN	2050002047235
Clasa articolului	63A

### Descriere

#### Execuție:

Cheie dinamometrică robustă, compactă, cu un singur braț, prereglabilă conform scalei și cu declanșare automată. Precizia este menținută după sute de mii de strângeri, deoarece toate piesele de uzură sunt din material de calitate, iar rigla flexibilă este încărcată doar pentru scurt timp în timpul lucrului. Carcasă și mâner din țeavă robustă dreptunghiulară. Scale reglabile ulterior. **Strângere spre stânga prin împingere prin canalul de antrenare.**

Cu **adaptor cu clichet reversibil**. Unități de măsură: Nm, lbfft.

#### Funcționare:

Prin utilizarea cheii este atinsă valoarea presetată, cheia este comutată pe „semnalizare” (sonoră și tactilă) și poate fi utilizată din nou imediat.

Reglare rapidă a momentului cu butonul glisant. Valoarea reglată este menținută prin intermediul tastei de blocare de pe mâner.

#### Aplicație:

Întrucât momentul poate fi schimbat foarte repede, este recomandată pentru reparații și serii mici.

#### Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Date de utilizare:

#### Legendă pentru desen și formulă:

$l_1$  = lungimea pârgheii fără cap atașabil

$l_2$  = măsură fixă ajustată la cheia dinamometrică

$l_3$  = lungimea pârgheii, inclusiv măsură fixă de calibrare

$l_4$  = măsură fixă a capului atașabil

L = lungimea totală a sculei

$T_1$  = moment de rotație care trebuie setat

$T_2$  = moment de rotație specificat

#### Notă:

Precizia de măsurare garantată a momentului este obținută doar începând cu gama de momente în conformitate cu DIN EN ISO 6789.

## Descriere tehnică

Sculă interschimbabilă	Cap atașabil
Momentul maxim	400 Nm
Adaptor pentru capul atașabil	14×18 mm
Afișaj	analog
Pătrat de antrenare	3/4 inch
Precizie de măsurare pentru momentul de strângere	±4 %
Direcția de strângere	Strângere la dreapta și la stânga
Greutate	1660 g
Diviziunea scalei, 1 diviziune =	10 Nm
Intervalul momentului de torsiune	80 - 400 Nm
Intervalul momentului de torsiune	60 - 300 lbfft
Ajustabilitatea valorii de declanșare	reglabil
Feedback	de declanșare
Citire comutabilă	Nm
Măsură fixă ajustată la cheia dinamometrică [I <sub>2</sub> ]	25 mm
Principiu de declanșare	declanșare mecanică scurtă
Standard	DIN EN ISO 6789
Lungimea pârghei fără capăt atașabil [I <sub>1</sub> ]	570 mm
Lungimea pârghei inclusiv măsură fixă de calibrare [I <sub>3</sub> ]	595 mm
Setarea valorii de declanșare	cu scală de reglare
Procedeu de măsurare	Moment
Formă de conectare	pentru scule atașabile în locaș (prindere rectangulară)
Calibrarea	O1
Certificat de verificare	Certificat de etalonare al producătorului

Datele pot fi protocolate	nu
Semnal de declanșare	acustic
Semnal de declanșare	tactil
Tehnică de măsurare	mecanic
Serie	MANOSKOP® 730 Quick
Funcție îndoire	nu
Funcție Slipper	nu
QuickRelease/ funcție comutare rapidă	nu
Indicator mobil	nu
Tip produs	Cheie dinamometrică

## Servicii

Calibrare DAkkSCheie dinamometrică Moment de torsiune maxim 1000 Nm	020020 1000
CalibrareCheie dinamometrică Momentul maxim 400 Nm	020010 400

## Accesorii

Adaptor cu clichet reversibilcu extractor QuickRelease Tip pătrat de antrenare 2-1/2 inch	657590 2-1/2
Cap atașabil pătrat Tip pătrat de antrenare 2-1/2 inch	657700 2-1/2
Adaptor cu clichetcu extractor Tip pătrat de antrenare 2-1/2 inch	657580 2-1/2
Cursor verde pentru cheia dinamometrică Tip 2	657213 2
Adaptor cu clichet Pătrat de antrenare 2-1/2 inch	657620 2-1/2
Adaptor cu clichet reversibil Tip pătrat de antrenare 2-1/2 inch	657582 2-1/2
Cap atașabil pătrat Tip pătrat de antrenare 2-3/4 inch	657700 2-3/4
Adaptor cu clichet Tip pătrat de antrenare 2-3/4 inch	657630 2-3/4
Adaptor cu clichet reversibil Tip pătrat de antrenare 2-3/4 inch	657600 2-3/4

Adaptor cu clichet reversibil Tip pătrat de antrenare 2-3/4HD inch	657600 2-3/4HD
Adaptor cu clichet Tip pătrat de antrenare 2-1/2 inch	657630 2-1/2
Mâner de schimb pentru chei dinamometrice Tip 4	657211 4
Adaptor cu clichet reversibil Tip pătrat de antrenare 2-1/2 inch	657600 2-1/2
Fereastra gradată pentru cheie dinamometrică Tip 2	657212 2
Cheie dinamometrică fără cap atașabil Momentul maxim 400 Nm	657215 400
Fereastra gradată pentru cheie dinamometrică Tip 4	657212 4